Index of Claims

Application/Control N	ο.
-----------------------	----

09/923,862

Examiner

Agustin Bello

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WAY, DAVID G.

Art Unit

2633

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Claim

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

			•				•				-
Cla	aim	Date									
Final	Original	5/10/05									
	1	1		T	H	t	1	 	t	H	-
	1 2 3 4 5	1	T	t	T	T	t		†	1-	
	3	1	İ	Ħ	\vdash	\vdash	T	T	╁┈	T	
	4	1			Г	T		Ť		Ť	-
	5	1	Г			Г	1		İ		-
	6	1							П		
	7 8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \									
_	8	4									_
	9	1	L_		Ļ	<u> </u>			L		
	10	1		ļ			<u> </u>	_	L	L	
	11	1	<u></u>	_	╙	_	_	L	Ļ	ļ	
	12	1	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		_	╙	
	10 11 12 13 14 15 16	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\vdash	 _	<u> </u>	—	<u> </u>	 	\vdash	_	_
	14	V	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_	Ļ	┞_	_
	15	<u>۷</u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	├-	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	16	1	┞	<u> </u>		↓_	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	17 18 19	٧		_	<u> </u>	┝	<u> </u>	_	-	├	
	18	٧,		├-	_	_	<u> </u>	_	ļ	┡	_
-	19	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>	_	_	├		_	<u> </u>	┞	
	20	\ \ \ \ \ \		_	-	⊢	_		-	┡	
	21 22	7	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	-	_	<u> </u>	┢	
_	22	-/	<u> </u>	<u> </u>	-	├	-	-	⊢	⊬	
	23	1			-	├			⊢	⊢	-
	24 25	1	 	\vdash	-	├	1—	┝	┢	⊢	-
	26	V	├	⊢	├	├-	⊢	-	├	├	
	26 27	\ \frac{1}{J}	\vdash	├─	-	\vdash	┝	-	⊢	├	
	28	1 1 1 1	\vdash	-	\vdash	┝	┝	-	┢	╁	
-,	29	1	\vdash	-	-	\vdash	⊢	_	-	┢	
	30	7	 	┢	\vdash	⊢	├	⊢	-	╁	
	31	1	┝┈	-	┢	⊢	┝	┝	\vdash	H	-
-	32	7	\vdash	┢	-	\vdash	-	H	 	┢	-
	32 33	√		-	-			-		\vdash	•
	34	1	Н	\vdash	 	-	t	Ι	Т		
	35	7	_	T		\vdash	\vdash		t^-	Т	
	36	1			Г	T-	<u> </u>			\vdash	1
	37	7			Г	T			Г	\vdash	1
	38	1				I^-					1
	39	√									1
	40	V									1
	41	1								Ĺ	J
	42	< < < < <									J
	43	1				\Box					J
]	44	V									J
	45	4									ا
	46	1		Ш							1
	47										١
	48	_	,						_	L	Į
	49					Ш				<u> </u>	
	50									1	۱

Table Tabl	:::					_			-		_	_	4
51 52 53 3 54 3 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 100 100		Final	Original										
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			51						Г				1
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100			52										1
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			53				П			Г			1
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			54							Г	П	Π	1
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100			55									Ī	1
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			56									П	1
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			57										١
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100			58										1
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 100 0			59									Г	1
61			60										1
62			61										١
63			62					П				Г	1
64			63										
65			64										
66			65										l
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			66					\Box					I
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		L	67										
69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97			68				_						
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			69									Ŀ	
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			70				L					L	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			71				匚						ŀ
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			72									L	
74			73										l
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			74				L.					<u> </u>	l
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			75		_		_	Ļ.,				_	l
77 78 79 80 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		<u> </u>	76				_	_					ľ
78		<u> </u>	77		_		_				_		l
80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 97 98 99 100 0		├──	78				_		_		_		ŀ
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 100		_	79				├-	Н		\vdash		_	ľ
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			80		_			Н					ŀ
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		<u> </u>	81	\dashv	\dashv		-	Н			_		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			02	-			├-	Н		_	_		ŀ
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		$\vdash \vdash$	94	\dashv	\dashv		├-	Н		-	_	-	ŀ
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			85	\dashv	\dashv		├─	\vdash			_	_	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			86	-	\dashv		-	H					:
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_	87		\dashv		-	Н					
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			88	一			-	-		-	-		
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			89	7	\neg	_	_	Н	_	-	_		
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			90	寸	\neg				_				:
92 93 94 95 96 97 98 99 100			91	\neg	一			П			_		
93 94 95 95 96 97 98 99 99 1000					\neg								:
94 95 95 96 97 98 99 99 100 9			93	T	\dashv			\Box	\neg	\dashv			
95 96 97 98 99 100			94	\dashv	\dashv					\neg		П	:
96 97 98 99 100			95						一	\neg		\neg	
97 98 99 100			96		╗					一		П	:
98 99 100			97										
99 100			98	\Box									
100			99		J								
	:::		100		$oxed{\mathbb{I}}$:

Cl	Date									
Ci	Original									
	101									
<u> </u>	102 103		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш
	103	_	ļ	_	<u> </u>	Ļ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
\vdash	104 105		┡		┡	┝		<u>.</u>	.	Н
	105		-	┝	H	\vdash	-	├	├	\vdash
-	107		┢	⊢	┢	├-		-	-	H
	108		┢┈	-	┢	╁	\vdash	\vdash		Н
	109					t		İ	<u> </u>	Н
	110				\vdash	Т			_	П
	111									
	112 113 114									
	113			\Box	\Box	L				
	114		L	L		\Box		L		
	115 116 117	_	_	_	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
\vdash	116			_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	11/			<u> </u>	<u> </u>	 	_	├	<u> </u>	Н
	118 119		_		-		H	-	-	${\mathbb H}$
-	120		_	-	\vdash		-	\vdash	-	Н
	121	_	-	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	122	_		\vdash	\vdash	 		H		H
	123				\vdash			\vdash		
	124									
	125									
	126									
	127					_				Ш
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132			_					<u> </u>	Ш
\vdash	129			_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Н
	130					⊢	_	-	<u> </u>	Н
	132	_				H		H		\vdash
\vdash	133		-	-				-	-	\dashv
	134	_			-			H	H	\dashv
	134 135			_			П			H
	136 l								П	Н
	137 138 139									
	138									
	139	_				Ш		Ш	Ш	Щ
	140	_				L.		Ш	Щ	Щ
 	141	\dashv	_			Ш		ш		Щ
\vdash	142	\dashv	\dashv			\vdash		-	\vdash	\dashv
\vdash	143	\dashv	-			\vdash	\dashv		\vdash	\dashv
\vdash	145	\dashv	\dashv	-		\vdash	-	\vdash	-	\dashv
	146		\dashv	\exists		$\vdash \vdash$	\vdash		\vdash	\dashv
	147	_	\dashv	\dashv		Н		\vdash	\dashv	\dashv
	148			\exists						\dashv
	149									\Box 1
	150	\Box								